



Назначение

Предназначен для декоративной подсветки садово-парковых зон, приусадебных участков, коттеджей и зон отдыха.

О светильнике

- Классический светильник для садово-паркового освещения
- Легкий корпус
- Не подвержен коррозии
- Мягкий рассеянный свет
- Светодиодная лампа собственной разработки в комплекте
- Светодиоды Samsung
- Импульсные источники питания с корректором мощности



ОПИСАНИЕ

Установка

На торшерную опору диаметром до 60 мм

Электрическое подключение

Кабель с сечением не менее 2x0,75 мм с помощью клеммника. Клеммник не входит в комплект поставки

Конструкция

Основание светильника изготовлено из поликарбоната, рассеиватель — из полиметилметакрилат (ПММА). Рассеиватель устанавливается с помощью резьбового соединения. Керамический патрон E27 закреплен на корпусе.

Драйвер

Электропитание стабилизированным током осуществляется с помощью импульсных источников питания с корректором мощности.

Оптическая часть

Матовый полиметилметакрилат (ПММА).

Комплект поставки

- Светильник с рассеивателем, патроном и светодиодной лампой в сборе.

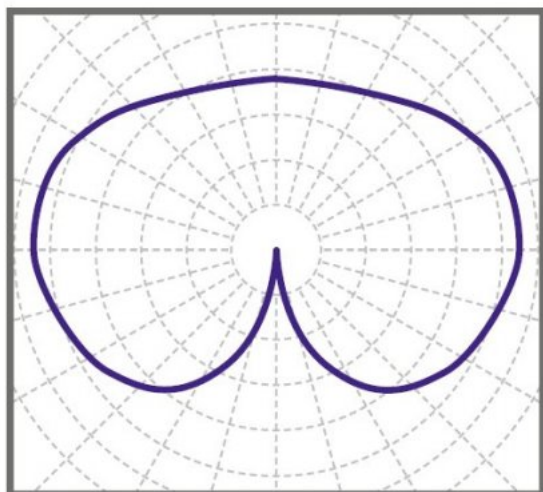
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	10
Световой поток, лм	1200
Световая отдача, лм/Вт	120
Кривая силы света (КСС)	Равномерная М
Угол расходимости светового потока	300
Габаритные размеры (без крепления)	Ø 300 x300
Установочные размеры (с креплением)	Ø 300 x300
Масса нетто, кг	0.72
Масса брутто, кг	1.1
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	330x330x338
Объем упаковки, м³	0.036808
Напряжение питания переменного тока, В	176..264
Номинальная частота напряжения питания, Гц	50-60
Напряжение питания постоянного тока, В	180..370
Марка светодиодов	Samsung
Количество светодиодов, шт	108
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	80
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.8
Коэффициент пульсации светового потока, %	2
Температура эксплуатации, С	-40..40
Вид климатического исполнения	УХЛ1
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Класс энергоэффективности	A++
Степень защиты от пыли и влаги	IP44
Гарантийный срок, лет	3
Количество часов работы, ч	100000

КСС

DIORA

Diora НТУ Шар opal



равномерная М КСС 300°

